Application No. Applicant(s) Index of Claims Art Unit (Through numeral) Rejected Non-Elected Appeal Ν Α Cancelled o Allowed Restricted Interference Objected

								L								_	L	L		
			- ₁							_			_							
		Claim	٠.,		[Date				1	Cla	aim	L.,			Dat	e		,	
• .		Final	,								Final	Original								
i		l !			1		4	_ _	1_]			_	_	_	$oldsymbol{\perp}$	1_	<u> </u>	_	Ш
j			<u>'</u>		-		\dashv		 	ļ		51		-		╄	╄	ļ	<u> </u>	Н
		3	7-1		-	\dashv	+		┨	-	<u> </u>	52 53		\dashv	+	╂	-	├		\vdash
		4	+		\vdash	Н		+	╢	-	-	54	-	\dashv		+-	┼	╁	├	Н
		5			\vdash	\vdash	\dashv	-	╁╌	1	<u> </u>	55		\dashv	+	╁	╁	╁		Н
1		10	1		\vdash	-	\dashv		+	1	 	56	Н	\dashv	+-	1-	1-	╁╌╴	-	\vdash
		Je Ž			П		\top	+	1	1		57	М	_	_	1				Н
1		(8			П				1	1		58	П	\neg		1	\top		Г	
-		(9										59								
j		10										60						L		
į		11			Ш		4		\perp	1		61		_		ŀ	1	_		Ш
		12 (13	\ -		\vdash		\dashv		1	1		62	\Box	-+		↓_	╀╌	<u> </u>		
į		14	4-1		\vdash		-	-	+-	┨		63 64	$\vdash\vdash$	+	+-	+	┼	 		-
		15		+	╁╌┤	\dashv	-+	+	+-	-	<u> </u>	65		\dashv	+	╁	1	-		\dashv
į		45	1		H		\dashv		+	1		66	H	\dashv		\vdash	t	\vdash		\dashv
	•	16 (17				_	\neg		 	1		67		\dashv	+	 				\exists
		18						\top		1		68		\top	1	\vdash	T-			
ļ		19							1	1		69	<u> </u>	_†			1			
		20	-	_ _	Ш							70				Ĺ				
		21	\dashv			_	_↓.		<u>L</u>			71		\perp	\bot	<u> </u>	L_			_
		22	$\langle - $		-		+		 	1		72	_	-		⊨	⊢			4
		23 (24	$H \rightarrow$		\vdash	\dashv		+	⊢			73 74	\dashv	+	-		-			
		25	+	-		\dashv		+	┢		-	75	\dashv	+	+	┢	├	-		-
]	Ì	26		+-	\vdash	-+	+		\vdash			76	\dashv	\dashv		\vdash	t			\dashv
	ĺ	27			H	_	\dashv	\top	\vdash			77	\neg	\dashv	1	 	\vdash			\neg
·	Į	28						\top	<u> </u>			78		\top	\top	1	1			\neg
!		1_20										79		\Box						
ŀ		30	\bot			\dashv			L			80					L			
- 1		31	+-+		Ш	_	4	<u> </u>	<u> </u>			81	_	4	_ _	<u> </u>	_		_	_
1		32 33	+		\vdash		- -	-	-			82			- -	├	<u> </u>	Ш	\dashv	4
		34	-{}		\vdash	-	+		\vdash			83 84	\dashv	+		├	 	\vdash		\dashv
	. }	35	1-1		\dashv	\dashv	-	┪	\vdash	}	\dashv	85	\dashv	\dashv		╁─	⊢	-		\dashv
.	}	36	11	\dashv		寸	┪-	+		i	\dashv	86	-+	+	+	\vdash	-	\vdash	\neg	\dashv
	Ì	37	1 1	\neg		_	_	<u> </u>	-			87	-	_	1-	-			_	
		38										88		\top	1					
	1	39										89								
1		40 41	1 1].	. ļ					90				<u> </u>			_	_
		41		_ <u>i</u>	$\vdash \downarrow$	4		-				91	_			<u> </u>	_		_	_
T PART LO		42	+	 -								92	_	- -	- -	ļ				- i
	ł	43	╁┼	+		\dashv	- -		Н			93			- -	⊢		-		
	ŀ	44	+	\dashv			- -	-	\vdash			94 95		-		-	-	\vdash		-
j	ŀ	46	+-+	\dashv	\dashv			+-	$\vdash\vdash$	}		96	\dashv	+	+		\vdash			\dashv
	ł	47	+ +	-		\dashv	+	+	\vdash	}		97		- -	+-	 	Н	-		\dashv
	ľ	48	1-1	\top	\dashv	_		+	Н	1		98	\dashv	十	1-	t^-	Н			\dashv
	Ī	49	1		_	\dashv	\top	1	\vdash			99	-+	+	\top	\vdash	П		\dashv	\dashv
	[50								ı		100		丁	T					
!																_	_			

<u> </u>	aim	_	Date									
	-	т-	1	1	Tal	.е Т	т	1	T			
Final	Original											
	51			厂	L			T	L	I		
L	52	_	L		_	<u></u>	_			_		
	53			L		L						
	54						<u> </u>		L	_		
	55				<u> </u>			<u>L</u>	L			
	56	L	L	<u> </u>	L							
<u></u>	57	L		<u> </u>	L	\perp	L			L		
	58	L	L	_	<u> </u>	L_	L	_	L	_		
	59	┖	<u> </u>	L	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┖	┖	┖	┖		
	60	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>		
	61	Ļ	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> -</u>	_	_	_	_		
	62		\vdash	├	 	ļ	⊢ -	<u> </u>	┞	<u> </u>		
	63	1	1	1	 	 -	-	⊢-	 	 		
<u> </u>	64	 	_	-	\vdash	├-	 	↓	├	├		
<u> </u>	65	1	1	├-	-	\vdash		1	\vdash	\vdash		
	66	\vdash	1	\vdash	\vdash	-	├			-		
<u> </u>	67	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	⊢	-	-	-		
	68	 	╀	-	-	-	├-	+-		├-		
	69	1-	! -	<u>-</u>	:	<u>: </u>		1	 	·		
	70	\vdash	\vdash	\vdash	-		 	\vdash	-			
 	71 72	├	├-	⊢	├	├	├-	-	├			
<u></u>	73	⊢	\vdash	├	├-	├	⊢	┢	┢	-		
	74	┨	╁	├	-		╁	╁		⊢		
—	74 75	-		\vdash	H	┢	-	-	-	-		
 	76	\vdash	 	_		H	t	H		t		
	76 77	I^-	l	Г		 	 		Т			
	78	1	1	\vdash	\vdash	1	1	┢	 	1		
	79		1					1				
	80							L				
	81											
	82					<u></u>	<u>_</u>	L	<u></u>			
	83	匚			Ĺ		匚	匚				
	84	_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			
	85	<u> </u>	_	<u></u>	Ŀ	_	_	<u> </u>	_	igsqcut		
	86					_	L.	1	L	<u> </u>		
	87		Ь	<u> </u>		 	<u> </u>	_		L		
<u> </u>	88	 		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
 -	89	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	90	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-			<u> </u>			
ļl	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		 _	<u> </u>		<u> </u>		
	92	├	⊢		-		<u> </u>	<u> </u>	├			
\vdash	93				-	\vdash	<u> </u>		├			
	94		<u> </u>		-	<u> </u>			<u> </u>			
	95	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		 	\vdash		
	96	<u> </u>	ļ		-	H	<u> </u>		!	$\vdash\vdash$		
	97	\vdash		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		\vdash		
	98		-	\vdash	 	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\dashv		
	99	-	\vdash	\vdash	\vdash			-		$\vdash\vdash$		

Te E E E E E E E E E	CI	aim	Γ.				Dat	e		_	
101						П	T	Π	T	T	
101	- -	2	l	Ì	1	İ	1	1	1		Ì
101	;⊆	<u>_</u>			1	ŀ	ŀ		1		
101	۱ س	lδ					ĺ			1	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		ļ	L		_	L			L	1_	L
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	L	101				1_	1			!	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102		П	T	Г	Τ	П	Γ		Γ
104		103		-	1		1	1			1-
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	104		_	1	\vdash	+	\vdash	┢	-	\vdash
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 145 144 145 146 147 148 149	—	107	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╂	╁	╁		⊢
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 145 144 145 146 147 148 149	ļ	105	_		<u> </u>	₩.	↓ _	_	├-	 	ļ
108	L	106	Щ.	L_	_	L	1	<u> </u>			L
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 145 146 147 148 149	L	107		L.,	_	<u> </u>					
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 145 146 147 148 149		108	ŀ								
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 145 146 147 148 149		109			Γ				Г		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-	1	1	t	1	1	•	
114		111	_			-	1	\vdash	\vdash	-	
114		112	_		-	 	╁	⊢	-	-	H
114		112			}	┝	├		-	┝	├
114		113		<u> </u>	┞-	<u> </u>	├	-		 	
116	\vdash	114		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	↓_	<u> </u>	\vdash	_	
116	لـــــا	115		L	L	<u>L.</u>	丄	_	_	_	
118	L	116		L	L	L	L	L	L.		
118		117				Γ	Π			!	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118				Г	 	\vdash			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		110			-	!	 	-			
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120			<u>-</u>	_	7	 	·		1
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	1	120	-				⊢	\vdash	⊢	├-	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	121			<u> </u>	_	┡	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\perp	122			_	<u> </u>	L.			_	<u> </u>
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 144 145 146 147 148	L	123			<u>_</u>	L				L	<u> </u>
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 144 145 146 147 148		124				L	L				
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 144 145 146 147 148		125									
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126				Г	П				
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127					 		_		
129	+	128			-	-	 		_	\vdash	<u> </u>
130	+	120	-			-	H		-	_	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	- i	129									·~ ·
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash	130	_			<u> </u>					L
133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	_			L.,					_
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132			L	<u> </u>					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	1	133				1					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		_							
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	_				П	\neg			
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	一	_	_	\vdash				_	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	.	137		-		-	-	\vdash	\dashv		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 - 	130		-			\vdash	\vdash			
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	130		-	_	\vdash		\vdash			
141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	139					_	\sqcup			
143 144 145 146 147 148		140					لــــا				<u></u>
143 144 145 146 147 148	1 1	141									
143 144 145 146 147 148 149	4 7	142				٠.,	i .				
144 145 146 147 148 149	F1	143		,		ř :		ļ	j	" i	
145 146 147 148 149		144	-				H		\dashv		
146 147 148 149		145									_
147 148 149	├ ── ┤										
148	 		_				Ш		_	_	
149						لـــا					
149]					_ 1	_ 1	7	
			\neg								
<u> </u>			\neg	-					\neg		
				1				1		1	